

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU37119

Artikelname	Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU37119
Hersteller Artikelnummer	CAU37119
Alternativnummer	BIM-CAU37119-100UL,BIM-CAU37119-200UL,BIM-CAU37119-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Met1~Phe105
Produktbeschreibung	The Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Immunogen: Met1~Phe105. Accession Num...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	246691

Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF)